

JEUDI 19 NOVEMBRE (SUITE)

Quelle transition pour la société post-Covid-19 ?

14 H 30 – 15 H 15 **Peut-on penser l'après avec ce que l'on sait de l'avant ?**
Thierry PAQUOT, Philosophe de l'Urbain ;

15 h 15 – 17 h 00 **Table ronde : pistes de recherche et d'actions futures**
La concordance des crises sanitaires, climatiques, de la biodiversité... Dessine-t-elle les contours d'un nouvel urbanisme à construire ? La table ronde, sans épuiser la complexité et diversité d'une telle question, réunira des experts de différentes disciplines autour de quatre grandes questions :

- Quelle transition écologique pour une ville favorable à la santé publique ?
- Apports et limites de la *smart city* à cette transition ?
- quelles solutions attendre de la ville connectée sur le plan sanitaire ?
- Quel rôle et quelle place future de la biodiversité dans l'urbanisme ?
Quel nouveau rapport à la nature inventer et construire pour éviter les futures pandémies de zoonoses ?

Jean-Bernard Kovarik, Vice-Président Appui aux Politiques Publiques de l'Université Gustave Eiffel

Cirya EMÉLIANOFF, Professeure à l'Université du Maine ;

Charlotte MARCHANDISE, Vice-présidente du Guapo, Maire adjointe à la Santé Rennes 2014-2020 ;

Anne SOUYRIS, Adjointe à la Maire de Paris en charge de la santé publique et des relations avec l'APHP, de la santé environnementale et de la lutte contre les pollutions, de la réduction des risques et de la lutte contre l'obésité ;

Gwenaëlle DABOVILLE, Urbaniste, associée " Ville Ouverte " ;

Nicolas GILSOUS, Architecte, Docteur ès Sciences, Professeur des écoles d'Architecture.

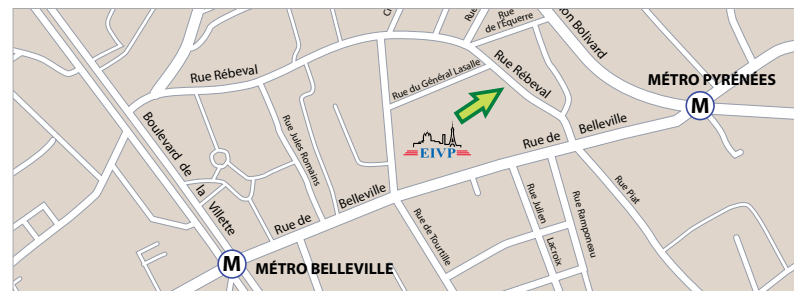
17 h 00 – 17 h 30 **Débat avec la salle**

Inscription en ligne

<https://www.eivp-paris.fr>

En fonction des conditions sanitaires, l'événement pourra, le cas échéant, être suivi en ligne

Informations Pratiques



Adresse

École des Ingénieurs de la Ville de Paris
80, rue Rébeval 75019 Paris
Tél. 01 56 02 61 00

Accès

Métro : Ligne 11
Belleville ou Pyrénées,
Ligne 2 - Belleville
Bus : Ligne 26 - arrêts
Botzaris Buttes Chaumont
ou Pyrénées / Belleville

Organisation

Fabien Reppel, EIVP
fabien.reppel@eivp-paris.fr
Tél. 01 56 02 61 03
Youssef Diab, EIVP
youssef.diab@eivp-paris.fr
Bernard Landau, EIVP
bernard.landau@eivp-paris.fr



L'École des Ingénieurs de la Ville de Paris (EIVP) est la Grande École d'Ingénieurs du Génie Urbain. Elle est une référence en matière d'enseignement et de recherche sur les thématiques d'aménagement et de management durable des villes. Chaque année, l'EIVP diplôme près de 140 professionnels qui feront la ville de demain avec une approche transversale des projets d'aménagement. Ses recherches portent sur l'évolution de la notion du génie urbain au service des villes de demain.

L'Université Gustave Eiffel est constituée de 6 établissements de formation et de recherche, avec des spécialisations reconnues dans les domaines de la ville durable, qui allient leurs compétences pour créer une université de rang international. Ce nouvel établissement réunit depuis le 1^{er} janvier 2020 une université (UPEM), un institut de recherche (IFSTTAR), une école d'architecture (Éav&t) et trois écoles d'ingénieurs (EIVP, ENSG et ESIEE Paris).

URBANISME ET SANTÉ PUBLIQUE TRANSITION OU EFFONDREMENT?

**ÉCOLE DES INGÉNIEURS
DE LA VILLE DE PARIS**
UNIVERSITÉ D'AUTOMNE
18 ET 19 NOVEMBRE 2020
80 RUE RÉBEVAL 75019 PARIS



URBANISME ET SANTÉ PUBLIQUE TRANSITION OU EFFONDREMENT ?

L'état de santé et de bien être d'une population dépend non seulement de la qualité des politiques de soins de son pays, mais aussi de ses modes de vie et de la situation de son environnement. La pandémie planétaire du Covid-19 a mis l'accent sur les deux caractéristiques de la mondialisation qui ont le plus contribué à sa diffusion : mobilité et concentration. Comme la crise climatique ou celle de la biodiversité, également à l'origine de cette pandémie, elle interroge nos modèles de développement territoriaux.

Cette crise sanitaire permettra-t-elle de questionner avec un nouveau regard l'aménagement des territoires et des villes, de contribuer aux modalités d'une transition écologique de nos sociétés ? La santé retrouvera-t-elle sa place dans le champ de l'urbanisme ? C'est autour de ces questions, complexes mais essentielles, que cette UE/EIVP 2020 propose de débattre.

La première journée propose de revisiter l'histoire des relations entre les épidémies, les maladies infectieuses et les politiques urbaines aux 19^e et 20^e siècles, pour mieux cerner la nouveauté et spécificité, de ces relations pour notre époque. Courants hygiénistes et révolution de la santé publique ont influencé en profondeur les choix d'urbanisation pris par les édiles comme on le verra, à Paris et dans le département de la Seine.

La seconde journée, nourrie de premiers enseignements tirés de la crise sanitaire du Covid-19, abordera des pistes et hypothèses de travail pour penser un changement de trajectoire, imaginer les conditions d'une transition conciliant ville durable et santé urbaine, éco-urbanisme et santé environnementale. L'expérience récente de Paris et de la région parisienne pendant la crise sera interrogée. Une table ronde tirera quelques enseignements et esquissera des pistes futures de recherche et d'action.

Ce programme a été élaboré par : Youssef Diab (UGE / EIVP), Bernard Landau (EIVP), Albert Levy (RES) et les conseils avisés d'Agnès Lefranc (Ville de Paris), Natacha Monnet (ADEME) et d'Elsa Martayan (ancienne directrice du GUAPO).

MERCREDI 18 NOVEMBRE

Ville, crises sanitaires et urbanisme, hier et aujourd'hui

- 9 h 15** **Accueil.** Présentation du déroulé de l'Université d'Automne ;
- 9 h 30 – 10 h 00** **Introduction**
Crise sanitaire et urbanisme : de l'hygiénisme à l'écologisme,
Albert LEVY, Architecte et urbaniste, Chercheur au laboratoire LAVUE UMR /CNRS ;
- 10 H 00 – 10 H 30** **Épidémies et maladies infectieuses du XIX^e au début du XX^e siècle, la révolution de la santé publique**
Patrick ZYLBERMAN, Professeur émérite d'histoire de la santé à l'École des hautes études en santé publique ;
- 10 H 30 – 11 H 00** **La transition épidémiologique et la crise sanitaire des maladies chroniques : la réponse de la santé environnementale, où va la santé publique ?**
André CICOLLELA, Président de l'association Réseau Environnement Santé et **Ronald CHARVET**, Responsable du pôle pollutions des sols et ICPE
- 11 H 00 – 11 H 30** **Pause**
- 11 H 30 – 12 H 00** **Les zoonoses, nouvelles maladies émergentes; crise de la biodiversité, questions sanitaire et mondialisation**
Hélène Seboulet, Directrice de la Fondation de la recherche sur la biodiversité ;
- 12 H 00 – 12 H 30** **Ville et santé mentale**
Christian LAVAL, Observatoire santé mentale vulnérabilités et société, Membre de la Commission consultative des Droits de l'Homme.
- 12 H 30 – 13 H 00** **Débat avec la salle sur les 4 interventions**
- ### La question sanitaire dans l'histoire de l'urbanisme parisien
- 14 H 30 – 15 H 00** **1850-1960, la pensée hygiéniste au service du projet urbain, une longue histoire parisienne**
Yankel FILJAKOF, Professeur de sciences sociales à l'École nationale supérieure d'architecture Paris Val-de-Seine, Chercheur au Centre de recherches sur l'habitat (UMR LAVUE du CNRS) ;
- 15 H 00 – 15 H 30** **Le règlement d'urbanisme parisien au prisme des questions de santé publique et environnementales, du POS au PLU, et demain ?**
Francois BODET, Architecte voyer, Chef du bureau des règlements d'urbanisme de la Ville de Paris ;

- 15 H 30 – 16 H 00** **Une nouvelle génération de plans environnementaux à Paris, portées limites et nouvelles perspectives**
David CRAVE et Olivier CHRÉTIEN, Agence d'Écologie Urbaine de la Ville de Paris ;
- 16 H 00 – 16 H 30** **Débat sur les 3 interventions**
- 16 H 30 – 17 H 00** **Le ciel, le soleil et la ville : sommes-nous prêts pour les canicules ?**
Morgane COLOMBERT, Cheffe de projets, Efficacity ;
- 17 H 00 – 17 H 30** **Comment réinterroger la densité au regard des questions de santé publique ?**
Frédéric BONNET, Architecte Urbaniste, Grand Prix de l'Urbanisme 2014 ;
- 17 H 30 – 18 H 00** **Débat sur les 2 interventions**

JEUDI 19 NOVEMBRE

Paris confiné, quels enseignements ?

- 9 H 30 – 10 H 00** **Ce que nous apprend la pandémie sur les crises de demain**
Aurélien ROUSSEAU, Directeur de l'ARS Ile-de-France ;
- 10 H 00 – 10 H 30** **Vers un urbanisme favorable à la santé, retours d'expérience des "AMI santé environnement" en Île-de-France**
Natacha MONNET, Chargée de mission Villes et Territoires Durables. ADEME ;
- 10 H 30 – 11 H 00** **Villes post-Covid : quels logements, quels espaces de travail ?**
Marie BALÉO, Responsable des publications et des études ; La Fabrique de la Cité ;
- 11 H 00 – 11 H 30** **Débat avec la salle**
- 11 H 30 – 12 H 00** **Le plan santé environnementale de la ville de Paris**
Agnès LEFRANC, Cheffe du Service Parisien de Santé Environnementale ;
- 12 H 00 – 12 H 30** **La santé au chevet de la ville, quelles nouvelles hospitalités urbaines ?**
Simon DAVIES, Fondation AIA, Directeur "AIA Environnement" ;
- 12 H 30 – 13 H 00** **Débat avec la salle**